











	<b>LNK2G822MSEHBB</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LNK2G822MSEHBB
	<b>Hersteller / Marke:</b> Nichicon
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.LNK2G822MSEHBB.pdf</a>
	 <a href="#">2.LNK2G822MSEHBB.pdf</a>
	 <a href="#">3.LNK2G822MSEHBB.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LNK2G822MSEHBB
Hersteller	Nichicon
Beschreibung	CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	400V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	3.000" Dia (76.20mm)
Serie	LNK
Restwelligkeit bei niedriger Frequenz	22.7A @ 120Hz
Ripple Current @ High Frequency	31.78A @ 10kHz
Bewertungen	-
Polarisation	Polar
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can - Screw Terminals
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	29 Weeks
Lebensdauer @ Temp.	5000 Hrs @ 85°C
Leiter-Abstand	1.252" (31.80mm)
Höhe - eingesteckt (max)	6.220" (158.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	-
detaillierte Beschreibung	8200µF 400V Aluminum Electrolytic Capacitors Radial,
Kapazität	8200µF
Anwendungen	General Purpose

LNK2G822MSEHBB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNK2G822MSEHBB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNK2G822MSEHBB Nichicon mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNK2G822MSEHBB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNK2G822MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNK2G682MSEHBN</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNK2G822MSEJ</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNK2G682MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>
 <p><b>LNK2G682MSEJBB</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNK2H102MSEF</b> Nichicon CAP ALUM 1000UF 20% 500V SCREW</p>	 <p><b>LNK2G682MSEJ</b> Nichicon CAP ALUM 6800UF 20% 400V SCREW</p>	 <p><b>LNK2G822MSEJBN</b> Nichicon CAP ALUM 8200UF 20% 400V SCREW</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LNK2G822MSEHBB Nichicon	LNK2G822MSEHBB Datenblatt	LNK2G822MSEHBB-Datenblätter	LNK2G822MSEHBB PDF	Nichicon LNK2G822MSEHBB
LNK2G822MSEHBB Electronic	LNK2G822MSEHBB-Komponenten	LNK2G822MSEHBB-Verteiler	LNK2G822MSEHBB-Bild	LNK2G822MSEHBB-Teil
LNK2G822MSEHBB Preis	LNK2G822MSEHBB Hersteller	LNK2G822MSEHBB Bild	LNK2G822MSEHBB Aktie	LNK2G822MSEHBB Inventar
LNK2G822MSEHBB Neu	LNK2G822MSEHBB Original	LNK2G822MSEHBB garantiert	LNK2G822MSEHBB RFQ	LNK2G822MSEHBB Online bestellen